Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
188184 11814 88118 81118 11111 1111 111	10/687,830	ROSENBERG, LOUIS B.
	Examiner	Art Unit
188181 11871 88118 8118 8181 1888 1888	Albert K Wong	2635
√ Rejected _ (Through nui Cancelle	meral) d Non-Elec	cted Appeal

		=	All	owe	ed			÷			Restricted						I Interferen				nc	ce		0	Ĺ	Objected							
Cla	aim	m , Date						Claim			Date									Claim					- (	Date							
Final	Original	Alista.							•		Final	Original											Final	Original									
	Û	Ì		+-	1	$\vdash$				t		51									$\Box$			101									
	_ 2	1										52												102									
	3	П										53												103									
	Ø	Ш		$\perp$			L		Ш	L		54	<u> </u>			$oxed{oxed}$					Ш	L		104	L	Ш						$\Box$	
L	5_	П	$\perp$		_	_	_	_		Ļ		55	_	_						_	Ш	L		105	L.,	Ш	_	_				Ш	_
	6	11	$\Box$		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ		56		<u> </u>							Ш	L		106	_	Ш					Ш		<u> </u>
	Ø	Ш	$\perp$	$\perp$	上	<u> </u>		_	Щ	Ļ		57		<u> </u>		_		$\Box$			$\square$	L		107	_	$\sqcup$	<u> </u>			_	Ш	$\square$	<u> </u>
<u> </u>		₩	$\vdash$	-	-	_		_	Ш	ļ		58		_							Н	<u> </u>		108		Ш	_				Ш	Ш	-
<u> </u>	9 4	₩	H	-	$\vdash$	-		<u> </u>	Ш	ŀ		59	-	$\vdash$	$\vdash$						Н	$\vdash$		109		Н	_				Щ	$\vdash \vdash$	$\vdash$
$\vdash$	10	H	H	+	╀	┢	⊢	<u> </u>		- }		60 61	┢	⊢	H		_	$\dashv$			Н	$\vdash$	-	110	H	Н	⊢				$\vdash$	H	┢
	11	╁			╁	├	<del> </del>	├		ŀ		62	-		-		-	_		_	Н	$\vdash$		111 112		$\vdash$	<del> </del>					-	<del> </del>
	13	H	-	+	╁	╁	$\vdash$	┢	$\vdash$	ŀ		63	-	┝	$\vdash$		$\vdash$	-			Н	$\vdash$		113	Н	Н	-	H		Н	H	H	<u> </u>
⊢	14	H	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	H		64	Н	$\vdash$			$\vdash$				Н	$\vdash$	-	114	Н	$\vdash$	-			$\vdash$	Н	Н	$\vdash$
_	15	Н	+	+	+				$\vdash$	ŀ		65		$\vdash$	Н		$\vdash$				Н	$\vdash$	_	115	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	
	16	$\vdash$		+-	╁	-	-		Н	F		66	-	$\vdash$	H	_			_	_	H	1		116		$\vdash$					$\vdash$	H	
	17	H	$\dashv$	+	+	┢			Н	-		67	$\vdash$	_					_	_	H	$\vdash$		117		$\neg$				-	$\vdash$	H	
	18	11		-	+-	<del>  -</del>			Н	Ì		68		$\vdash$							Н	$\vdash$	$\neg$	118		$\dashv$						П	
<b></b>	19	11			+	<del>                                     </del>			$\vdash$	Ì		69									H	$\vdash$		119		$\neg$			_			$\Box$	
	20	11		_	T	Τ				Ī		70	1								П	$\Gamma$		120		П						П	
	21	П							П	Ī		71									П	Г		121		П							
	<b>3</b>	П										72												122									
	23	$\prod$										73												123									
	24	П										74												124									
	25	П										75												125		$\Box$							
	₹ <b>9</b>	Ц			<u> </u>	<u> </u>			Ш	L		76	L								Ш	L		126		╙					Ш	Ш	L
	27	Ш							Ш	L		77									Щ	L		127		Ш					Ш	Ш	
	28	1	_	$\bot$	_	<u> </u>		_	Ш	_		78		_							Ш	$\perp$		128		Ш					ш	ш	<u> </u>
	29	1		_ _	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ	-		79		<u> </u>	$\Box$						<u> </u>	$\vdash$		129	_	Ш					ш	Ш	<b>—</b>
	30	Y	_	_	╀	<u> </u>	ldash		Щ	-		80	_	<u> </u>	Ш		_	$\Box$		_	Ш	$\vdash$		130		$\dashv$					ш	Ш	<u> </u>
	31	L	$\vdash$	-		<b>.</b>	_	<u> </u>		-		81	<u> </u>					$\dashv$			$\square$	$\vdash$	_	131		$\dashv$	_	Ш		Ш	Щ	Ш	<u> </u>
	32	├-	$\vdash$	-	╁		-	<u> </u>		-		82	<del> </del>		-		_					-	$\dashv$	132			-	-			$\square$	Н	<u> —                                   </u>
	33 34	⊢	$\vdash$	+	╁	├	-	-	$\vdash$	-		83 84	-	-			-	_		_	Н	-		133 134	_	-	-	-	_		$\vdash$	<del>  </del>	$\vdash$
-	35	$\vdash$	+	+	+	<del>                                     </del>	H	Н	Н	╌		85	$\vdash$	H	H		$\vdash$		-		Н	$\vdash$	$\dashv$	135	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$			$\vdash$	Н	<u> </u>
	36	$\vdash$	-	+	+	┢	$\vdash$	H	Н	╌		86		$\vdash$	H			-	=		Н	$\vdash$	$\dashv$	136	Н	$\dashv$		$\vdash$	,		$\vdash$	Н	$\vdash$
	37	$\vdash$		+	$\vdash$	$\vdash$		H	H	ŀ		87						$\neg$	$\neg$		Н	$\vdash$	$\dashv$	137		$\dashv$	_	$\vdash$	_			Н	$\vdash$
	38	├-		-	-	-		<del>                                     </del>	H	ŀ		88	-				-	-	-	_	H	$\vdash$	$\dashv$	138		$\dashv$	_	$\vdash$		-	$\dashv$	Н	$\vdash$
	39		_		+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	ŀ		89	┢	$\vdash$			-	$\neg$		_	Н	$\vdash$		139		$\dashv$	_	$\vdash$	_		$\dashv$	$\vdash$	_
	40			<del> </del>	$\vdash$	-		Н	$\vdash$	ŀ		90									Н	$\vdash$	$\neg$	140	-	$\dashv$						$\sqcap$	
$\vdash$	41	T		1	†			П		ŀ		91										$\vdash$		141		П					$\Box$	П	
	42	П				П	П	П	П	f		92	Г		П		П					一		142		T				$\Box$	$\sqcap$	$\sqcap$	$\overline{}$
	43	П			1	Г						.93						$\neg$	$\neg$			Г		143									
	44									Γ		94										Г		144									
	45											95												145									
	46											96												146									
	47								Ш			97									Ш	$\perp$		147		↲			_		$\Box$	Ш	
ш	48	Ш			$\perp$	$\Box$	Ш	Ш	Ш	L		98	<u> </u>	Щ							Ш	L	[	148	Щ			Ш				Ш	
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	49				1_		Ш		Ш	L		99	_	<u> </u>	$\square$	Щ	Ш	_	_		Ш	$\vdash$	_	149		_		Ш	_		$\dashv$	Щ	_